



Alpina EXPERT Финишная шпатлевка

Финишная шпатлевка для заделки мелких повреждений, полостей и трещин, а также для выравнивания штукатурки и бетона под окраску

Легко наносится и шлифуется

Не дает усадки

Высокая механическая прочность

Вытягивается в "ноль"



КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ

Размеры упаковки:

4,5кг; 18кг

Назначение:

готовая финишная белая водно-дисперсионная шпатлевка для внутренних работ. Продукт предназначен для выравнивания штукатурных, бетонных, гипсокартонных и гипсовых поверхностей стен и потолков. Шпатлевка вытягивается в "ноль", паропроницаемая, не дает усадки в толщине слоя до 3 мм за один рабочий проход. Обеспечивает основу для высококачественной отделки.

Свойства:

- Вытягивается в "ноль"
- Не дает усадки и трещин
- Легко шлифуется и выглаживается
- Экологически чистая, водоразбавляемая
- Легко наносится
- Высокая прочность
- Высокопаропроницаемая

Шпатлевка не подходит для применения на фасадных поверхностях и в помещениях с усиленной нагрузкой влагой.

Подходящие типы оснований:

Минеральные подложки внутри помещения:

- известково-цементные штукатурки
- дисперсионные шпатлевки и краски
- гипсовые штукатурки, шпатлевки, гипсокартон
- бетон

Цветовые тона/ Колеровка:

Белая.

В связи с использованием натуральных природных наполнителей возможны незначительные отклонения цветового тона между отдельными партиями, что не является причиной для рекламации.

Степень глянца:

матовая

Способ нанесения/ Инструмент:

Шпатлевка наносится кельмой из нержавеющей стали или краскопультом (диаметр сопла 0,89-1,09мм (0,035"-0,043"), давление 170-180 bar, предварительно удалить фильтры).

Перед использованием и во время работы материал необходимо перемешивать. После высыхания зашлифовать всухую либо смочить и выгладить войлочной теркой.

Время высыхания/ Температура применения:

при температуре +20°C и относительной влажности воздуха 65% материал высыхает на поверхности через 12 часов. Полное высыхание длится 1-3 дня в зависимости от толщины слоя и условий высыхания. При более низких температурах и более высокой влажности время высыхания увеличивается. Наносить при температуре основания, воздуха и продукта не ниже +5°C.

Расход:

Расход составляет приблизительно 1,8 кг/м² на 1 слой толщиной 1мм. Точный расход определяется пробным нанесением.

Структура покрытия / Разбавление:

Грунтовочное покрытие: сильно пористые, высоко-впитывающие, имеющие осыпь основания необходимо загрунтовать грунтовками глубокого проникновения Alpina EXPERT Грунт-Концентрат. После высыхания шпатлевки поверхность, зашлифованную всухую необходимо загрунтовать грунтовками Alpina EXPERT Грунт-Концентрат. При выполнении декоративной техники набрызга (краспыления) шпатлевку можно разбавить при необходимости на 5-10% водой.

Состав:

дисперсия акрилового сополимера, вода, минеральные наполнители, модифицирующие аддитивы.



Alpina EXPERT Финишная шпатлевка

ПРИГОДНЫЕ ПОДЛОЖКИ И ИХ ПОДГОТОВКА

Подготовка подложки:

Очистить подложку от загрязнений водой или сухим механическим способом. Основание после очистки должно быть прочным, чистым, сухим, обладать несущей способностью и не содержать веществ, препятствующих адгезии (например: жиров, масел, смол и т.п.).

Известково-цементные штукатурки:

Новые известково-цементные штукатурки рекомендуется не обрабатывать 2-4 недели. Подштукатуренные участки должны хорошо затвердеть и высохнуть. Крупнопористые, сильно-впитывающие и/или имеющие легкую осыпь штукатурки прогрунтовать материалом Alpina EXPERT Грунт-Концентрат. Прочные штукатурки с нормальной впитывающей способностью шпатлевать без предварительной обработки.

Бетон:

Бетонные основания с отложениями грязи или с осыпью очистить механическим способом или напорными струями воды. Гладкие невпитывающие основания загрунтовать адгезионной грунтовкой Alpina EXPERT Бетон-Контакт или Alpina EXPERT Кварц-Грунт. Прочные нормально и слабо-впитывающие основания шпатлевать без предварительной обработки.

Гипсовые основания:

после каждой шлифовки прогрунтовать гипсовое основание материалом Alpina EXPERT Грунт-Концентрат. Чтобы исключить длительное воздействие влаги на гипсовые шпатлевки, что может вызвать некоторое набухание и/или образование пузырьков и отслаивание, следует обеспечивать хорошее проветривание при высыхании.

Покрытия лаками, эмалями и дисперсионными красками с хорошей несущей способностью:

Глянцевые поверхности и эмалевые покрытия заматовать и обеспылить. Засоренные, мелящиеся старые покрытия очистить напорными струями воды. Нанести грунтовочное покрытие Alpina EXPERT Кварц-Грунт разбавленной максимум 5 % воды.

Покрытия с плохой несущей способностью, минеральные краски:

Удалить без остатка шлифованием, щеткой, скребком, напорными струями воды или другим подходящим способом. При влажной очистке перед последующей обработкой дать основанию хорошо высохнуть. Грунтование выполнить материалом Alpina EXPERT Грунт-Концентрат.

Поверхности с высоломи:

Высолы удалить сухим способом щеткой. Нанести грунтовочный слой специальной органорастворимой грунтовкой. При нанесении покрытий на поверхности с высоломи длительная адгезия не может быть гарантирована в связи с возможностью повторных высолов, ухудшающих адгезию под окрасочным слоем.

Подложки с дефектами:

Мелкие дефекты (до 3 мм) зашпатлевать фасадными шпатлевками, для внутренних работ использовать шпатлевку Alpina EXPERT Финишная шпатлевка. Крупные дефекты отремонтировать ремонтным раствором. Зашпатлеванные участки прогрунтовать материалом Alpina EXPERT Грунт-Концентрат.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Меры предосторожности / Очистка инструмента:

хранить в местах недоступных для детей. Работы производить при достаточной вентиляции. При работе с продуктом не принимать пищу и напитки, не курить. При контакте с кожей или глазами немедленно тщательно промыть водой. Не допускать попадания в канализацию, почву, водоем! При нанесении распылением избегать вдыхания паров и аэрозоля. Очистка инструментов: сразу после использования вымыть водой с мылом.

Хранение:

хранить в плотно закрытой упаковке в прохладном месте при температуре не менее +5°C. Гарантийный срок : в закрытой оригинальной упаковке 12 месяцев с даты изготовления.

Утилизация отходов:

неиспользованные жидкие остатки материала сдавать в пункты приема лакокрасочных отходов. Сухие остатки и упаковку утилизировать как бытовой мусор.

Техническая информация № 650_RU по состоянию на январь 2014 г.

Настоящая техническая информация составлена на основе новейшего уровня техники и нашего опыта. Ввиду многообразия оснований и конкретных условий на объекте покупатель/ потребитель, однако обязан проверять наши материалы на пригодность к предусматриваемой цели использования применительно к условиям соответствующего объекта. С выходом нового издания настоящий документ утрачивают свою силу. Актуальная техническая информация доступна на сайте www.alpina-farben.ru